

(3)

Table 5. Anisotropic displacement parameters ($\text{\AA}^2 \times 10^4$) for JAL7. The anisotropic displacement factor exponent takes the form: $-2\pi^2 [h^2 a^{*2} U^{11} + \dots + 2 h k a^* b^* U^{12}]$

	U^{11}	U^{22}	U^{33}	U^{23}	U^{13}	U^{12}
Fe	666(6)	624(5)	301(4)	241(3)	264(4)	554(5)
Cl(1)	689(10)	708(9)	335(7)	155(6)	224(6)	574(8)
Cl(2)	853(11)	644(9)	302(7)	176(6)	176(7)	591(8)
P(1)	1138(15)	948(12)	598(10)	601(9)	675(10)	964(12)
P(2)	865(12)	971(12)	488(9)	530(8)	501(8)	831(11)
O(1)	1950(60)	660(30)	2230(60)	720(30)	1740(50)	960(40)
O(2)	740(40)	1600(50)	2330(60)	1320(50)	600(40)	900(40)
O(3)	670(30)	610(20)	500(20)	239(18)	350(19)	430(20)
O(4)	600(30)	770(30)	470(20)	310(20)	193(19)	440(20)
N(1)	790(30)	670(30)	420(20)	340(20)	380(20)	640(30)
N(2)	580(30)	610(30)	320(20)	250(20)	270(20)	490(20)
N(3)	680(30)	620(30)	380(20)	270(20)	300(20)	540(30)
N(4)	610(30)	580(30)	280(20)	140(19)	180(20)	440(30)
C(1)	1450(60)	1000(50)	800(40)	730(40)	910(40)	1110(50)
C(2)	910(50)	1500(60)	600(40)	780(40)	640(30)	1080(50)
C(3)	1130(60)	1350(60)	850(50)	810(40)	810(40)	1110(50)
C(4)	820(50)	1420(60)	850(50)	780(50)	500(40)	720(50)
C(5)	1130(60)	1360(60)	980(50)	820(50)	830(40)	990(50)
C(6)	600(40)	1190(50)	450(30)	570(30)	370(30)	690(40)
C(7)	540(40)	1400(60)	810(40)	820(40)	390(30)	730(40)
C(8)	660(40)	1350(60)	370(30)	390(30)	270(30)	770(40)
C(9)	1430(70)	1010(50)	660(40)	550(40)	760(40)	1100(50)
C(10)	1890(80)	1060(50)	860(50)	570(40)	990(50)	1240(60)
C(11)	1720(80)	1700(80)	460(40)	250(40)	460(50)	1330(70)
C(12)	1500(60)	930(50)	680(40)	620(40)	740(40)	1050(50)
C(13)	1080(50)	860(40)	630(40)	500(30)	570(40)	760(40)
C(14)	3050(110)	830(50)	680(50)	470(40)	1050(60)	1200(70)
C(15)	770(40)	530(40)	680(40)	280(30)	530(30)	460(30)
C(16)	960(50)	570(40)	770(40)	250(30)	630(40)	500(40)
C(17)	750(50)	550(40)	530(40)	100(30)	320(30)	310(30)
C(18)	520(40)	760(40)	750(40)	320(30)	280(30)	400(30)
C(19)	600(40)	740(40)	400(30)	350(30)	130(30)	470(30)
C(20)	520(40)	970(50)	940(50)	620(40)	190(40)	500(40)
C(21)	330(40)	810(50)	1580(70)	800(50)	70(40)	300(30)
C(22)	1040(60)	1650(80)	900(50)	470(50)	410(50)	840(60)
C(100)	1500(120)	1670(120)	3500(200)	-840(120)	1150(130)	430(90)
C(102)	910(60)	1370(70)	960(60)	-340(50)	430(50)	530(50)
C(101)	1100(70)	1590(90)	1410(80)	980(70)	490(60)	1070(70)